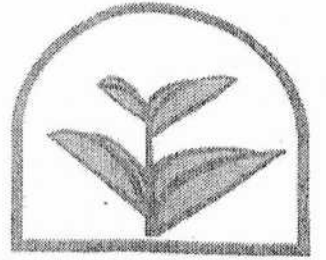




AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES FREDON Poitou-Charentes



S.R.P.V. POITOU – CHARENTES

Bulletin technique n° 05 du 05 mars 2008 (1 page)

Grandes Cultures

COLZA : stade D1 à E

Dans quelques situations très précoces en Charentes, les premières fleurs sont observées.

Charançons de la tige

Le vol semble terminé, aucune capture n'a été observée depuis le 25. Voir graphe ci-dessous. Remarque : la valeur élevée pour le 25 février s'explique par une situation particulière (parcelle isolée avec environnement favorable).

Meligèthes

Depuis une semaine les captures sont faibles et l'activité au champ pratiquement nulle. Cette situation devrait se maintenir plusieurs jours, vu les prévisions météorologiques.

A surveiller, évaluer l'activité de ces ravageurs en conditions favorables. Au stade E, l'intervention est à envisager pour des populations supérieures à 6 méligèthes pour des parcelles en bon état végétatif.

POIS : stade semis à 1F

En Charente-Maritime et sud Deux-Sèvres, la levée est observée depuis une semaine en situations très précoces.

Sitones

Un début d'attaque est signalé ponctuellement (parcelles au stade 1feuilles).

A surveiller.

BLE : stade fin tallage à épi 0.8

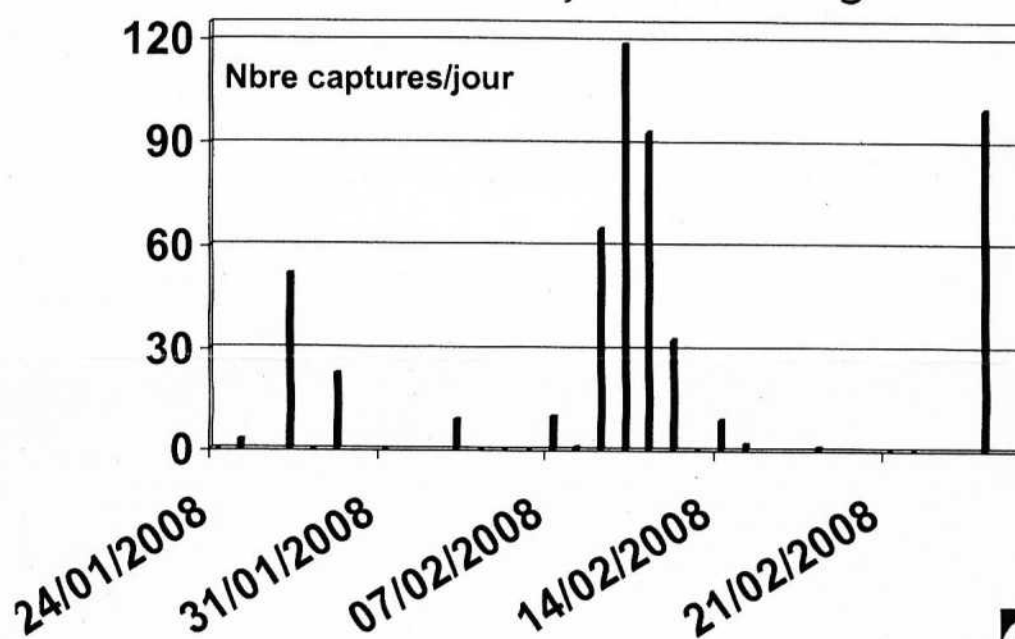
Le stade épi 1 cm est pratiquement atteint dans quelques situations particulières (semis très précoces de certaines variétés connues PR22R58, Aubusson ...).

Maladies

Pour le **piétin-verse**, le risque climatique stagne à un niveau modéré avec seulement 3 contaminations pour les 2 derniers mois.

Contrairement à l'an dernier, le risque **rouille brune** est faible à ce jour.

Charançons de la tige



COLZA
Meligèthes :
à surveiller